

П Р И К А З

« 18 » января 2021 г.

№ 8

О дополнительных мерах,  
направленных на предупреждение  
распространения коронавирусной  
инфекции, вызванной 2019-nCoV в  
КГБПОУ «Сосновоборский механико-  
технологический техникум»

В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 02.04.2020 года № 239 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-2019), в соответствии с Указом Губернатора Красноярского края от 27.03.2020 года № 71- уг ( ред. от 07.08.2020) «О дополнительных мерах, направленных на предупреждение распространения коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV на территории Красноярского края», с утвержденными Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 17.08.2020 года «Методические рекомендации 3.1/2.30206-20. 3.1 Профилактика инфекционных болезней. 2.4 Гигиена детей и подростков. Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в профессиональных образовательных организациях, с письмом Министерства образования Красноярского края от 20.11.2020 № 75-16462 « О мерах по снижению распространения новой коронавирусной инфекции», с уставом краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Сосновоборский механико-технологический техникум»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Ввести следующие дополнительные меры, направленные на предупреждение распространения коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV в КГБПОУ «Сосновоборский механико- технологический техникум» Приложение №1

1.1 Утвердить график проветривания кабинетов Приложение №2

1.2 Утвердить график посещения столовой в период пандемии новой коронавирусной инфекции Приложение №3

1.3 Утвердить инструкцию о действиях обучающихся и сотрудников в целях предотвращения и предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции COVID-2019 Приложение №4

1.4. Кураторам групп провести инструктаж с обучающимися и разъяснительную работу с родителями (законными представителями) обучающихся групп;

1.5 Фельдшеру техникума (Залега В.Н) организовать информационно-разъяснительную работу с коллективом педагогических работников, учебно-вспомогательного и обслуживающего персонала, а также с обучающимися и их родителями (законными представителями);

1.6 Всем сотрудникам, обучающимся техникума соблюдать масочный режим, в том числе вне проведения учебных занятий;

1.7 Работникам техникума оказывать содействие работникам Роспотребнадзора,

заболевшего 2019-nCoV.

2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'А.В. Кривулин', written in a cursive style.

А.В.Кривулин

Орлова М.Н., зам. директора по УМР

**Меры, направленные на предупреждение распространения коронавирусной инфекции, вызванной 2019-пCOV в КГБПОУ «Сосновоборский механико-технологический техникум»**

№ п/п	вид мероприятия	ответственный за организацию
<b>1. Общие мероприятия</b>		
1.1.	Проведение генеральной уборки всех помещений с применением дезинфицирующих средств по вирусному режиму	Заместитель директора по АХР
1.2.	Проведение очистки систем вентиляции, кондиционеров, проверки эффективности работы вентиляционной системы (за исключением случаев наличия актов о проведении таких работ менее 1 года назад)	Заместитель директора по АХР
1.3.	Проведение инструктажа сотрудников, а также персонала, привлекаемого на условиях внутреннего и внешнего совместительства (при необходимости), об ответственности за сохранение здоровья и безопасности обучающихся в период распространения COVID-19	Ответственный по охране труда
1.4.	Обеспечение условий для гигиенической обработки рук с применением антисептических средств в холле при входе в учебные корпуса, в местах общего пользования, помещениях для приема пищи, санитарных узлах, а также обеспечение условий для соблюдения правил личной гигиены (постоянное наличие средств для мытья рук, одноразовых или электрополотенц в умывальниках, туалетной бумаги в туалетных комнатах)	Заместитель директора по АХР
1.5.	Проведение в помещениях Организации ежедневной влажной уборки и еженедельной генеральной уборки с применением дезинфекционных средств с противовирусным действием. Проведение обработки всех контактных поверхностей в местах общего пользования (дверных ручек, выключателей, поручней, перил, поверхностей столов и т. д.), санитарных узлов – не реже 2 раз в день, в том числе по окончании учебного процесса	Заместитель директора по АХР
1.6.	Проведение обеззараживания воздуха с использованием оборудования, разрешенного для применения в присутствии людей	Заместитель директора по АХР
1.7.	Организация проветривания учебных помещений во время перерывов и зон рекреации во время занятий.	Заведующие кабинетами
1.8.	Организация “входного фильтра” всех лиц, входящих в учебные корпуса, с обязательным проведением термометрии бесконтактным способом.	Дежурный администратор (по графику)
1.9.	Лица с признаками инфекционных заболеваний, выявленные в течение дня, незамедлительно изолируются до приезда бригады скорой (неотложной) медицинской помощи. При получении информации о подтверждении диагноза COVID-19 у студентов, педагогического состава, персонала объем и перечень необходимых противоэпидемических мероприятий определяют должностные лица, проводящие эпидемиологическое расследование, в порядке, установленном законодательством.	Заместитель директора по УМР

1.10.	<p>Организовать проведение среди студентов работы по гигиеническому воспитанию и мерам профилактики COVID-19, признакам COVID-19, соблюдению правил личной гигиены, как во время нахождения в учебном заведении, так и за его пределами (при посещении объектов общественного питания, объектов, оказывающих услуги, культурно-развлекательных объектов, объектов для занятий спортом, транспорта и т. д.) посредством проведения лекций, просмотра видеороликов, материалов, опубликованных на сайте Роспотребнадзора, проведения конкурсов с привлечением студентов к изготовлению средств наглядной агитации и др.</p> <p>Обеспечить проведение системной информационно-разъяснительной работы среди студентов и педагогов, направленной на формирование осознанного понимания необходимости незамедлительного обращения за медицинской помощью при появлении первых признаков инфекционных заболеваний (повышенная температура, кашель, насморк)</p>	Заместитель директора по ВР
1.11.	Не допускать скопления студентов (в том числе в холлах, коридорах, при входе в аудитории (помещения, здания).	Дежурный администратор . дежурный куратор (по графику)
<b>2. Мероприятия по организации учебного процесса</b>		
2.1.	Занятия заочных групп максимально перевести на дистанционный формат	Заместитель директора по УМР
2.2.	Организовать максимально проведение занятий по физической культуре на открытом воздухе с учетом погодных условий. Обеспечить проведение занятий физической культурой в закрытых сооружениях с учетом разобщения по времени разных учебных групп	Заместитель директора по УМР
2.3.	При наличии свыше 20% в учебной группе отсутствующих в связи с вирусными и простудными заболеваниями, за данной группой закрепляется учебная аудитория	Заместитель директора по УМР
<b>3. Мероприятия по организации проживания обучающихся</b>		
3.1.	Проведение генеральной уборки всех помещений с применением дезинфицирующих средств по вирусному режиму	Комендант по общежитию
3.2.	Обеспечение условий для гигиенической обработки рук с применением антисептических средств в местах общего пользования, помещениях для приема пищи, санитарных узлах и туалетных комнатах	Комендант по общежитию
3.3.	Проведение в помещениях общего пользования общежитий с обработкой всех контактных поверхностей в местах общего пользования ежедневной влажной уборки и еженедельной генеральной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств с соблюдением соответствующих рекомендаций Роспотребнадзора с учетом эпидемиологической ситуации	Комендант по общежитию
3.4.	Организация "входного фильтра" всех лиц, входящих в	Дежурный о

	общезитие, с обязательным проведением термометрии бесконтактным способом	общезитию
3.5.	Лица с признаками инфекционных заболеваний, выявленные в течение дня, незамедлительно изолируются до приезда бригады скорой (неотложной) медицинской помощи. При получении информации о подтверждении диагноза COVID-19 у студентов, педагогического состава, персонала объем и перечень необходимых противоэпидемических мероприятий определяют должностные лица, проводящие эпидемиологическое расследование, в порядке, установленном законодательством.	Заместитель директора по ВР
3.6.	Организация информирования проживающих о необходимости регулярного проветривания помещений общезития	Комендант по общезитию
3.7.	Обеспечить персонал общезития запасом одноразовых или многоразовых масок (исходя из продолжительности рабочей смены и смены одноразовых масок не реже 1 раза в 3 часа, многоразовых – в соответствии с инструкцией), перчатками, дезинфицирующими салфетками, кожными антисептиками для обработки рук. Повторное использование одноразовых масок, а также использование увлажненных масок не допускается	Заместитель директора по АХР
3.8.	Обеспечить контроль за применением персоналом средств индивидуальной защиты	Комендант по общезитию
3.9.	Организовать централизованный сбор использованных одноразовых масок с упаковкой их в полиэтиленовые пакеты перед размещением в контейнеры для сбора отходов	Комендант по общезитию
3.10.	При организации централизованной стирки постельного белья исключить пересечение потоков чистого и грязного белья	Комендант по общезитию
<b>4. Мероприятия по организации работы столовой</b>		
4.1.	Организация ежедневного перед началом рабочей смены “входного фильтра” с проведением контроля температуры тела работника и обязательным отстранением от нахождения на рабочем месте лиц с повышенной температурой тела и /или с признаками респираторного заболевания; уточнением состояния здоровья работника и лиц, проживающих вместе с ним, информации о возможных контактах с больными лицами или лицами, вернувшимися из другой страны или субъекта Российской Федерации	Заведующий столовой (по согласованию)
4.2.	Обеспечение персонала запасом одноразовых или многоразовых со сменными фильтрами масок (исходя из продолжительности рабочей смены и смены масок не реже 1 раза в 3 часа, с фильтром – в соответствии с инструкцией) для использования их при работе с посетителями, а также дезинфицирующими салфетками, кожными антисептиками для обработки рук, дезинфицирующими средствами. Повторное использование одноразовых масок, а также использование увлажненных масок не допускается	Заведующий столовой (по согласованию)
4.3.	Обеспечение контроля за применением работниками средств индивидуальной защиты от воздействий вредных производственных факторов	Заведующий столовой (по согласованию)

**Время ежедневного проветривания служебных кабинетов (корпус А)**

№ п/п	Кабинет	Время проветривания
1.	1-01	10.00-10.15; 11.50-12.10; 13.55-14.05; 16.15-16.30
2.	1-02	
3.	1-03	
4.	1-04	
5.	1-05	
6.	1-06	
7.	1-07	
8.	1-08	
9.	1-09	
10.	1-10	
11.	1-11	
12.	1-12	
13.	2-01	
14.	2-02	
15.	2-05	
16.	2-07	
17.	2-08	
18.	2-09	
19.	3-01	
20.	3-02	
21.	3-03	
22.	3-04	
23.	3-05	
24.	3-06	
25.	3-07	
26.	3-09	
27.	3-11	
28.	4-01	
29.	4-01a	
30.	4-02	
31.	4-03	
32.	4-05	
33.	4-06	
34.	4-07	
35.	4-08	
36.	4-09	
37.	Спортивный зал	
38.	А-1	
39.	А-2	
40.	А-3 приемная	
41.	А-3 директор	

42.	А-3 главный бухгалтер
43.	А-4
44.	А-5
45.	А-10
46.	библиотека
47.	А-11
48.	М-1
49.	М-2
50.	М-4
51.	М-6
52.	М-7
53.	М-9
54.	М-10
55.	М-11
56.	ЦМИТ
57.	приемная комиссия
58.	вахта
59.	гардероб
60.	актовый зал
61.	столовая
62.	мастерские

**Время ежедневного проветривания служебных кабинетов (корпус Б)**

№ п/п	Кабинет	Время проветривания
1.	кабинет 1-01	10.00-10.15; 11.50-12.10; 13.55-14.05; 16.15-16.30
2.	кабинет 1-02	
3.	кабинет 1-03	
4.	кабинет 1-04	
5.	кабинет 1-05	
6.	кабинет 1-11	
7.	кабинет 1-12	
8.	Медицинский кабинет	
9.	кабинет 2-01	
10.	кабинет 2-03	
11.	кабинет 2-05	
12.	кабинет 2-07	
13.	кабинет 2-09	
14.	кабинет 3-01	
15.	преподавательская	
16.	кабинет 3-03	
17.	кабинет 3-04	
18.	кабинет 3-05	
19.	кабинет 3-09	
20.	кабинет 3-11	
21.	кабинет 4-01	
22.	кабинет 4-03	
23.	кабинет 4-05	
24.	кабинет 4-07	
25.	кабинет 4-09	
26.	мастерская М1-05	
27.	мастерская М2-06	
28.	мастерская М1-04	
29.	мастерская М2-09	
30.	мастерская М2-10	
31.	мастерская М2-12	



График  
посещения столовой в период пандемии  
новой коронавирусной инфекции

Время	Группы
09.45-10.00	группы 2 курса
10.00-10.15	группы 3 курса
12.00-12.15	группы 1 курса
13.00-13.15	группы 4 курса

## **ИНСТРУКЦИЯ**

### **о действиях обучающихся и сотрудников в целях предотвращения и предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции COVID-2019**

Настоящая инструкция разработана в целях предотвращения, предупреждения и снижения риска заболеваемости в КГБПОУ «Сосновоборский механико-технологический техникум» т(далее по тексту –Техникум) коронавирусом COVID-2019 и других вирусных инфекционных заболеваний (далее по тексту – коронавирус).

Настоящая инструкция содержит основные требования, предъявляемые к санитарно-противоэпидемиологическому режиму в Техникуме и личной гигиене обучающихся, особенностям режимов доступа в помещения Техникума, организации питания обучавшихся, санитарной обработке помещений, обеспечению средствами индивидуальной защиты и другие необходимые мероприятия для предотвращения распространения коронавируса.

Действия настоящей инструкции распространяются на обучающихся всех групп очной и заочной форм обучения.

#### **1. ЧТО ТАКОЕ КОРОНАВИРУС**

Коронавирусы – большое семейство вирусов, которые поражают органы дыхания и вызывают разные болезни: от простуды до пневмонии.

Коронавирус начинается как любой другой вирус или инфекция. Сначала появляются первые симптомы:

- повышенная утомляемость;
- повышение температуры и озноб;
- бледность;
- заложенность носа, чихание, кашель;
- боль в горле и мышцах;
- ощущение тяжести в грудной клетке.

Первые симптомы могут привести к осложнениям, таким как отит, синусит, бронхит, пневмония и другие болезни. Поэтому при появлении симптомов вызовите врача на дом. Не занимайтесь самолечением. Вызовите врача на дом, если повысилась температура, начался кашель, трудно дышать.

#### **2. КАК ВЕСТИ СЕБЯ В СВЯЗИ С РАСПРОСТРАНЕНИЕМ КОРОНАВИРУСА**

Какие меры предосторожности помогут не заболеть:

- регулярно мойте руки после посещения общественных мест, туалета, перед едой, просто в течение дня. Это убивает вирусы, которые попадают на поверхность кожи, поэтому мойте руки регулярно, то есть каждый раз после посещения общественных мест, туалета, перед едой и просто в течение дня.

- не трогайте лицо грязными руками, чтобы вирусы с кожи не попали в организм;

- соблюдайте респираторную гигиену, при чихании или кашле прикрывайте нос и рот одноразовой салфеткой, после выкиньте ее в мусорное ведро с крышкой, если салфетки нет, то прикройте лицо хотя бы сгибом локтя.

- держите дистанцию в людных местах. Всемирная организация здравоохранения рекомендует соблюдать дистанцию минимум 1,5 метра, особенно от людей с признаками заболевания, т.к. через мелкие капли изо рта и носа больного человека вирус может передаваться другим людям при вдыхании того же воздуха.

- проветривайте рабочее пространство. Спертый воздух – благоприятная среда для вирусов и других микробов;

- не давайте подсыхать слизистым носа. Регулярно промывайте нос и увлажняйте воздух в помещении;

- помогайте защищаться организму: соблюдайте режим труда и отдыха, выполняйте физнагрузки, гуляйте на воздухе, высыпайтесь и пейте витамины.

- если появилась повышенная температура, кашель и затрудненное дыхание, обратитесь к врачу.

### **3. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ПОРЯДОК ДОПУСКА ОБУЧАЮЩИХСЯ В УЧЕБНЫЕ КОРПУСА**

3.1. В Техникуме организована системная работа по информированию обучающихся о рисках новой коронавирусной инфекции, мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ.

3.2. В Техникуме организован ежедневный визуальный осмотр (входной фильтр) и опрос обучающихся на предмет наличия симптомов ОРВИ, проводится измерение температуры на входной группе перед началом учебного дня (при температуре 37,0 и выше, либо при других явных признаках ОРВИ, обучающийся должен быть отстранен от учебы и организована его доставка к месту проживания).

3.3. Каждый обучающийся должен оповещать о любых отклонениях в состоянии своего здоровья. Студент с симптомами заболевания не допускается к учебному процессу и

направляется в медицинское учреждение. Возобновление допуска к учебе производится только при наличии справки медицинского учреждения о выздоровлении.

3.4. В Техникуме организовано обеспечение студентов средствами индивидуальной защиты (для использования их во время учебного процесса, а также в местах общего пользования имеются кожные антисептики для обработки рук, дезинфицирующие средства (санитайзеры). Повторное использование одноразовых средств индивидуальной защиты не допускается.

3.5. Студенты обязаны выполнять правила личной гигиены и производственной санитарии.

#### **4. САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА ПОМЕЩЕНИЙ**

4.1. Профилактическая дезинфекция проводится на постоянной основе и включает в себя меры личной гигиены, чистое мытье рук или обработку их кожными антисептиками, дезинфекцию помещения приема пищи, проветривание, проведение влажной уборки помещений с использованием дезинфицирующих средств.

4.2. Необходимо регулярно проветривать (после каждой пары) учебные классы и необходимо обеспечить оборудованием для обеззараживания воздуха.

4.3. Дезинфекции подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь производственных и служебных помещений, санузлов, спортивных и тренажерных залов, столовой, помещений для приема пищи.

4.4. Перед началом учебы необходимо провести влажную уборку помещения с применением дезинфицирующих средств. Уборку помещений проводить не менее двух раз за смену. Обработка поверхностей проводится способом протирания, с использованием дезинфицирующих средств.

4.5. В помещениях должны находиться санитайзеры (средства для дезинфекции рук).

4.6. Для дезинфекции могут быть использованы средства из различных химических групп: хлорактивные (натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты – в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,06 %, хлорамин Б – в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,0%); кислородоактивные (перекись водорода в концентрации не менее 3,0%); катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ) – четвертичные аммониевые соединения ( в растворе не менее 0,05%); полимерные производные гуанидина (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2%); спирты (в качестве кожных антисептиков и дезинфицирующих средств для обработки небольших по площади поверхностей – изопропиловый спирт в концентрации не менее 70% по массе).

## **5. АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ПОДОЗРЕНИЯ В ЗАБОЛЕВАНИИ КОРОНАВИРУСОМ**

5.1. Студент, у которого имеются подозрения на заболевания коронавирусом или ОРВИ остается дома, вызывает врача на дом и извещает куратора о своем состоянии.

5.2. При подтверждении у студента заражения коронавирусом, куратор формирует сведения о контактах студента, в период обучения за последние 14 дней, и уведомляет Администрацию техникума по предупреждению распространения коронавирусной инфекции и всех студентов, входящих в данный список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции.

*Если у студента появились симптомы заболевания, ему следует взять больничный, иначе его могут обвинить в нарушении санитарно-эпидемиологических правил. Коронавирус внесен в перечень заболеваний, которые опасны для окружающих (Постановление Правительства от 31.01.2020).*

## **6. ПРОЧИЕ МЕРОПРИЯТИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

6.1. Обеспечить перевод на дистанционный режим обучения студентов.

6.2. Избегать большого скопления при входе и выходе студентов из учебного корпуса. Соблюдение социального дистанцирования – 1,5 метра.

## **7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

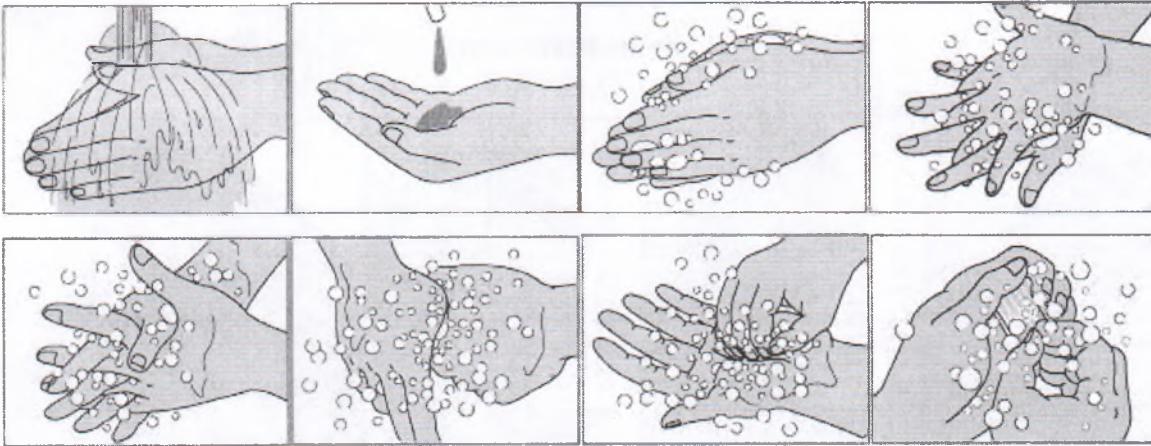
7.1. Все обучающиеся техникума несут ответственность за соблюдение требований настоящей инструкции.

7.2. Контроль соблюдения требований настоящей инструкции возлагается на руководителей структурных подразделений, кураторов учебных групп.

## **8. КАК ПРАВИЛЬНО МЫТЬ РУКИ**

Наиболее эффективным способом обеспечения гигиены рук считается комплексный подход, при котором мытье рук сочетается с использованием кожного антисептика. Увеличение времени мытья и дезинфекции рук позволяет уничтожить большее количество бактерий и вирусов. Соблюдение этих правил приводит к увеличению эффективности гигиенической обработки рук и уменьшению распространения инфекций.

## Как правильно мыть руки



1. Намочить руки.
2. Нанести на руки необходимое количество жидкого мыла.
3. Намылить руки.
4. Правой ладонью вымыть обратную поверхность левой ладони, поменять руки.
5. Вымыть внутренние поверхности пальцев движениями вверх и вниз.
6. Охватить основание большого пальца большим и указательным пальцами правой руки, вымыть. Повторить для большого пальца правой руки.
7. Тереть круговыми движениями ладонь левой руки кончиками пальцев правой руки, поменять руки.
8. При необходимости можно обработать околоногтевую область мягкой щеткой.
9. Охватить запястье левой руки большим и указательным пальцами правой руки, вымыть. Повторить для запястья правой руки.
10. Промыть руки под проточной водой.

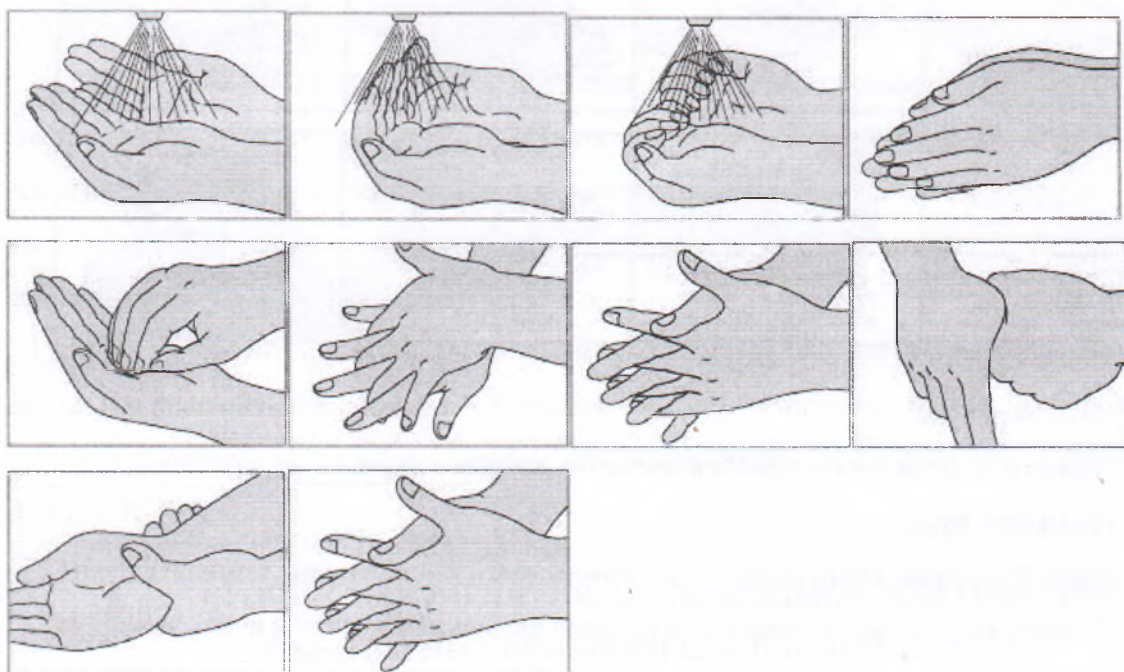
## Сушка рук

Поскольку вода уменьшает действие антисептика, необходимо тщательно высушить руки перед применением дезинфицирующего средства.



1. Использовать бумажное полотенце.
2. Высушить руки бумажным полотенцем.

### Дезинфекция рук



1. Начать нанесение дезинфицирующего средства на руки.
2. Согнуть и разогнуть пальцы рук для лучшего нанесения средства.
3. Проследить, чтобы дезинфектант был нанесен на всю поверхность кожи рук.
4. Растереть дезинфицирующее средство в руках.
5. Тереть круговыми движениями ладонь левой кисти кончиками пальцев правой руки, поменять руки.
6. Правой ладонью растереть обратную поверхность левой ладони, поменять руки.
7. Соединить пальцы одной руки в межпальцевых промежутках другой, растереть внутренние поверхности пальцев движениями вверх и вниз.
8. Растереть большой палец левой руки, обхватив его большим и указательным пальцами правой руки. Повторить для правой руки.
9. Растереть запястье левой руки, обхватив его большим и указательным пальцами правой руки. Повторить для правой руки.
10. Растирать дезинфицирующее средство до полного высыхания.

Разработала:  
Заместитель директора по ВР

Е.А. Санкина